predicted					
GAP	share upper		lower		
-4.00			6.08	5.7	71
-3.90			6.03	5.6	37
-3.80		1	5.99	5.6	33
-3.70			5.95	5.5	58
-3.60			5.91	5.5	54
-3.50			5.86	5.5	50
-3.40	5.6	4	5.82	5.4	16
-3.30	5.5	9	5.78	5.4	41
-3.20	5.5	5	5.73	5.3	37
-3.10	5.5	1	5.69	5.3	33
-3.00	5.4	6	5.65	5.2	28
-2.90	5.4	2	5.60	5.2	24
-2.80	5.3	8	5.56	5.2	20
-2.70	5.3	4	5.52	5.1	15
-2.60	5.2	9	5.47	5.1	11
-2.50	5.2	5	5.43	5.0)7
-2.40	5.2	.1	5.39	5.0)2
-2.3		6	5.34	4.9	38
-2.20	5.1	2	5.30	4.9	34
-2.10	5.0	8	5.26	4.8	39
-2.00	5.0	3	5.22	4.8	35
-1.9	3 4.9	9	5.17	4.8	31
-1.80) 4.9	5	5.13	4.7	77
-1.70	4.9	0	5.09	4.7	72
-1.60	4.8	6	5.04	4.6	38
-1.50	4.8	2	5.00	4.6	
-1,40	3 4.7	7	4.96	4.5	
-1.30		3	4.91	4.5	
-1.20	0 4.6	9	4.87	4.5	
-1.10			4.83	4.4	
-1.00	4.6	0	4.78	4.4	
-0.90	4.5	6	4.74	4.3	
-0.80			4.70	4.3	
-0.70	0 4.4	7	4.65	4.2	
-0.60			4.61	4.2	
-0.50			4.57	4.2	
-0.40			4.53	4.1	
-0.30	4.3	0	4.48	4.1	
-0.20			4.44	4.0	
-0.10			4.40	4.0	
0.00			4.35	3.9	
0.10		3	4.31	3.9	
0.20			4.27	3.9	
0.30	4.0	4	4.22	3.8	36

Page 1

N
Ň
2
C
1

0.40	4.00	4.18	3.82
0.50	3.95	4.14	3.77
0.60	3.91	4.09	3.73
0.70	3.87	4.05	3.69
0.80	3.83	4.01	3.64
0.90	3.78	3.96	3.60
1.00	3.74	3.92	3.56
1.10	3.70	3.88	3.51
1.20	3.65	3.83	3.47
1.30	3.61	3.79	3.43
1.40	3.57	3.75	3.38
1.50	3.52	3.71	3.34
1.60	3.48	3.66	3.30
1.70	3.44	3.62	3.26
1.80	3.39	3.58	3.21
1.90	3.35	3.53	3.17
2.00	3.31	3.49	3.13
2.10	3.26	3.45	3.08
2.20	3.22	3.40	3.04
2.30	3.18	3.36	3.00
2.40	3.14	3.32	2.95
2.50	3.09	3.27	2.91
2.60	3.05	3.23	2.87
2.70	3.01	3.19	2.82
2.80	2.96	3.14	2.78
2.90	2.92	3.10	2.74
3.00	2.88	3.06	2.69
3.10	2.83	3.02	2.65
3.20	2.79	2.97	2.61
3.30	2.75	2.93	2.56
3.40	2.70	2.89	2.52
3.50	2.66	2.84	2.48
3.60	2.62	2.80	2.44
3.70	2.57	2.76	2.39
3.80	2.53	2.71	2.35
3.90	2.49	2.67	2.31
4.00	2.44	2.63	2.26